



DELIBERAZIONE N. 651

OGGETTO:

- 11) Affidamento servizio di valutazione del Rischio Fulminazione eseguita ai sensi del D.Lgs.81/08 per ottanta impianti consortili e di valutazione del Rischio Elettromagnetismo ai sensi del D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii. per quattro impianti consortili – CIG: Z902B1FBF1;

COMITATO AMMINISTRATIVO

Verbale n. 77
In data 11/12/2019

L'anno duemiladiciannove, questo giorno undici del mese di dicembre alle ore 10,20 presso la sede del Consorzio della Bonifica Parmense in Parma – Via Emilio Lepido, 70/1A – a seguito di inviti diramati con PEC in data 06/12/2019 prot. n. 7802 si è riunito il Comitato Amministrativo per trattare il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

– O m i s s i s –

Sono presenti:

PRESIDENTE: Spinazzi Luigi.

VICE PRESIDENTI: Barbuti Giacomo, Grasselli Giovanni.

COMPONENTI IL COMITATO: Maffei Giovanni, Tamani Marco.

REVISORI DEI CONTI: Silvano Mantovani.

– O m i s s i s –

All'undicesimo punto all'ordine del giorno;

IL COMITATO AMMINISTRATIVO

- **PREMESSO** che è necessario e inderogabile l'adeguamento alla normativa vigente della valutazione del Rischio Fulminazione, secondo quanto previsto dai disposti normativi di cui agli artt. 17, 28, 29 e 84 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 "Attuazione dell'articolo 1 della Legge 3 agosto 2007, n. 123 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" e la valutazione del Rischio Elettromagnetismo, che riguarda la protezione dai rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori, dovuti agli effetti nocivi a breve termine conosciuti nel corpo umano, derivanti dalla circolazione di correnti indotte e dall'assorbimento di energia, nonché da correnti di contatto;
- **RICHIAMATO** l'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Nuovo codice degli appalti", così come modificato dal D.Lgs. "correttivo" 19 aprile 2017 n. 56, dal D.L. 14/12/2018 n. 135, dalla Legge di Bilancio n. 145 del 30/12/2018 e dal D.L. 18/04/2019 n.32, convertito nella L. 14/06/2019 n. 55;
- **DATO ATTO** che, per l'affidamento dell'incarico di cui sopra, sono stati chiesti n. 4 preventivi alle seguenti ditte:
 - MISA s.r.l., con sede in Arzignano (VI);
 - Ing. Alberto Regazzi, con sede in San Lazzaro di Savena (BO);
 - Ing. Daniele Palese, con sede in Bologna (BO);
 - Power Technology, con sede in Basilicanova (PR);
- **VISTI** i preventivi pervenuti:
 - Ing. Alberto Regazzi, dell'importo di € 18.000,00 oltre IVA 22% e contributi di legge;
 - Power Technology, dell'importo di € 16.600,00 oltre IVA 22% e contributi di legge;
- **CONSIDERATO** che la Ditta Power Technology ha presentato la migliore offerta;
- **RITENUTO** di affidare, ai sensi della normativa sopracitata, alla Ditta Power Technology, che è in possesso dei necessari requisiti di idoneità professionale, tecnico-professionale ed economico-finanziaria, nonché dell'assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., l'incarico per la realizzazione delle valutazioni del Rischio Fulminazione ed Elettromagnetismo, per l'importo di € 16.600,00 oltre IVA 22% e contributo integrativo del 5% e così per un importo ivato e comprensivo del contributo integrativo di € 21.264,60;
- **ATTESO** che la spesa trova copertura alla commessa 19-TEC-008/10;
- **SENTITO** il parere favorevole del Direttore Generale Ing. Fabrizio Useri;
- **UNANIME**;

DELIBERA (n. 651)

- 1) di dare atto che le premesse formano parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;
- 2) di affidare, ai sensi della normativa richiamata in premessa, l'incarico per la realizzazione delle valutazioni del Rischio Fulminazione ed Elettromagnetismo riportati in premessa, alla Ditta Power Technology, con sede in Basilicanova (PR) Via Carducci n. 5, per l'importo di € 16.600,00 oltre IVA 22% e contributo integrativo del 5% e così per un importo ivato e comprensivo del contributo integrativo di € 21.264,60;

3) di imputare la spesa alla commessa 19-TEC-008/10.

- O m i s s i s -

IL VERBALIZZANTE
(Dr.ssa Gabriella Olari)
firmato digitalmente

IL PRESIDENTE
(Dr. Luigi Spinazzi)
firmato digitalmente